

表 - 9.50 宮崎 高波一覽表

宮崎 2002年(1~29)

順位	発 生 期 間	最大有義波 の起時	有義波		対応最高波		気 象 要 因
			波高(m)	周期(s)	波高(m)	周期(s)	
1	7月23日14時 - 7月28日4時	7月25日14時	7.13	11.3	-	-	台風0209号
2	8月27日16時 - 9月1日12時	8月29日16時	6.84	11.9	14.70	15.3	台風0215号
3	7月8日0時 - 7月11日16時	7月10日0時	5.02	13.3	7.53	13.5	台風0206号
4	7月13日8時 - 7月17日0時	7月15日20時	4.73	11.7	5.97	15.8	台風0207号
5	8月16日16時 - 8月21日10時	8月19日4時	4.06	12.4	6.63	12.2	台風0213号
6	7月2日22時 - 7月6日18時	7月4日2時	3.67	11.9	6.24	10.8	台風0205号
7	11月21日20時 - 11月27日16時	11月26日2時	3.59	12.7	6.03	13.6	台風0225号
8	10月11日14時 - 10月15日20時	10月14日20時	3.58	13.3	4.90	13.8	台風0222号
9	9月30日16時 - 10月2日8時	10月1日14時	3.54	14.8	5.86	15.5	台風0221号
10	12月3日20時 - 12月4日18時	12月4日0時	3.44	6.9	6.00	7.6	南岸低気圧
11	9月2日8時 - 9月7日18時	9月4日6時	3.31	9.8	5.07	12.2	台風0216号
12	12月19日8時 - 12月24日10時	12月21日14時	3.07	9.1	4.63	9.0	南岸低気圧
13	3月29日6時 - 3月30日18時	3月29日18時	2.82	8.0	4.39	7.9	南岸低気圧
14	4月6日10時 - 4月8日4時	4月6日18時	2.61	11.5	4.18	13.9	東方海上低気圧
15	5月16日0時 - 5月18日10時	5月16日8時	2.60	9.5	3.94	9.0	南岸低気圧
16	4月4日0時 - 4月4日18時	4月4日2時	2.53	6.3	3.69	5.2	二つ玉低気圧
17	6月24日22時 - 6月27日6時	6月25日4時	2.48	8.6	3.88	7.3	南岸低気圧
18	4月22日14時 - 4月30日18時	4月25日10時	2.42	6.9	3.57	9.2	南岸低気圧
19	6月11日4時 - 6月11日10時	6月11日8時	2.40	7.6	3.75	8.1	台風0204号
20	9月20日6時 - 9月23日22時	9月20日12時	2.35	8.1	3.79	8.8	北高型気圧配置
21	12月6日22時 - 12月9日8時	12月7日12時	2.25	6.7	3.96	6.6	南岸低気圧
22	11月1日0時 - 11月1日20時	11月1日16時	2.24	8.5	3.43	7.4	南岸低気圧
23	10月19日10時 - 10月21日0時	10月19日14時	2.22	6.2	3.22	6.3	南岸低気圧
24	11月30日20時 - 12月3日0時	11月30日22時	2.18	6.1	3.42	6.0	南岸低気圧
25	3月26日18時 - 3月28日4時	3月27日4時	2.16	6.9	3.25	6.9	南岸低気圧
26	6月29日4時 - 6月29日18時	6月29日8時	2.14	7.1	3.57	6.9	南岸低気圧
27	9月26日14時 - 9月28日8時	9月27日2時	2.12	7.4	3.49	5.4	日本海低気圧
28	6月18日4時 - 6月18日12時	6月18日6時	2.06	6.9	3.42	7.0	南岸低気圧
29	4月21日0時 - 4月21日12時	4月21日2時	2.01	6.9	2.94	7.4	南岸低気圧